

Lettori di Badges

MSR500

CARATTERISTICHE GENERALI



L'**MSR500** è un lettore di tessere magnetiche portatile a batteria; è stato appositamente studiato per permettere sempre ed ovunque di leggere le tessere magnetiche senza avere bisogno di un Personal Computer.

Il design ergonomico permette un facile utilizzo nel palmo di una mano.

E' dotato di led indicatori dello stato della batteria e della memoria. I dati vengono letti dalla tessera magnetica e memorizzati nella memoria del lettore, per poi essere scaricati nel PC.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione a batteria 9V
- Presa per alimentatore di corrente da 12V in caso di mancanza batteria
- Design ergonomico per un facile utilizzo nel palmo di una mano
- Lettore di badge magnetico formati ISO standard traccia I,II e III
- Memoria EEPROM da 512 Kbytes per i dati
- Modulo Real Time Clock (RTC) con durata di 10 anni delle batterie
- indicatore di livello basso di batteria
- indicatore di memoria piena
- interfaccia seriale RS232 per il collegamento al PC (9600, N, 8, 1)
- temperatura di funzionamento da 0° a 55°
- dimensioni 40 x 57 x 97 mm